
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C325C622G3G5TA7301</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: C325C622G3G5TA7301</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Kester</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 6200PF 25V COG RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  C325C622G3G5TA7301.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C325C622G3G5TA7301
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 6200PF 25V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	6200pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	0.200" (5.08mm)
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	Goldmax, 300
Ripple Current - Low Frequency	Bypass, Decoupling
Bewertungen	-
Polarisation	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Teilenummer	C325C622G3G5TA7301
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	Formed Leads - Kinked
Expanded Beschreibung	6200pF ±2% 25V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Beschreibung	CAP CER 6200PF 25V COG RADIAL

C325C622G3G5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C325C622G3G5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C325C622G3G5TA7301 Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C325C622G3G5TA7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C325C622J2G5TA KEMET CAP CER RAD 6.2NF 200V COG 5%</p>	 <p>C325C622FAG5TA7301 KEMET CAP CER 6200PF 250V COG RADIAL</p>	 <p>C325C622G2G5TA7301 KEMET CAP CER 6200PF 200V COG RADIAL</p>	 <p>C325C622GAG5TA7301 KEMET CAP CER 6200PF 250V COG RADIAL</p>
 <p>C325C622GAG5TA7301 KEMET CAP CER 6200PF 250V COG RADIAL</p>	 <p>C325C622G2G5TA KEMET CAP CER 6200PF 200V COG RADIAL</p>	 <p>C325C622G2G5TA7301 KEMET CAP CER 6200PF 200V COG RADIAL</p>	 <p>C325C622GAG5TA KEMET CAP CER 6200PF 250V COG RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C325C622G3G5TA7301 Kester	C325C622G3G5TA7301 Datenblatt	C325C622G3G5TA7301-Datenblätter	C325C622G3G5TA7301 PDF	Kester C325C622G3G5TA7301
C325C622G3G5TA7301 Electronic	C325C622G3G5TA7301-Komponenten	C325C622G3G5TA7301-Verteiler	C325C622G3G5TA7301-Bild	C325C622G3G5TA7301-Teil
C325C622G3G5TA7301 Preis	C325C622G3G5TA7301 Hersteller	C325C622G3G5TA7301 Bild	C325C622G3G5TA7301 Aktie	C325C622G3G5TA7301 Inventar
C325C622G3G5TA7301 Neu	C325C622G3G5TA7301 Original	C325C622G3G5TA7301 garantiert	C325C622G3G5TA7301 RFQ	C325C622G3G5TA7301 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited